AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN **TECHNIQUE** DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an :

ÉDITION DE LA STATION DE CHAMPAGNE (Tél. 47-22-87)

(AISNE, ARDENNES, AUBE, HAUTE-MARNE, MARNE, MEUSE)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, 5, place Paul-Jamot - REIMS. C. C. P. : CHALONS-SUR-MARNE 2.802-15

ABONNEMENT ANNUEL 15 F

BULLETIN Nº 62 de NOVEMBRE 1965

le 9 novembre 1965

ARBRES FRUITIERS

Traitement d'automne des pommiers et poiriers

Au moment de la chute des feuilles, les rameaux peuvent être contaminés par Nectria gelligena, principal champignon responsable des chancres; l'infection se produit au niveau des cicatrices laissées sur le rameau par les feuilles qui tombent. Les plaies, en particulier les plaies de taille, servent également de porte d'entrée au parasite dont l'action est favorisée par l'humidité.

On lutte préventivement contre le chancre par des pulvérisations cupriques. On seul traitement est souvent insuffisant pour prévenir toute contamination, il est généralement utile, surtout sur les variétés sensibles à la maladie, d'exécuter deux traitements : l'un au début de la chute des feuilles, le second dès la chute trtale.

Utiliser des bouillies renfermant 500 à 1.000 g. de cuivre métal par hectolitre sous forme de suspension ou d'émulsion huileuse.

Ces traitements ont une action préventive et ne peuvent détruire les chancres déjà installés, il convient donc de les appliquer en temps opportun.

Criblure ou Coryneum des arbres à noyau

A la chute des feuilles, effectuer un traitement cuprique à la dose de 250 g. de cuivre métal par hl d'eau.

Maladie bactérienne des cerisiers

Une pulvérisation cuprique à la dose de 500 g. de cuivre métal par hl est recommandée dès réception de l'avis.

Les Contrôleurs chargés des Avertissements Agricoles,

1'Inspecteur de la Circonscription phytosanitaire de REIMS,

P140